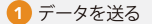
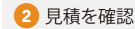
3Dプリントご注文方法







出力したい3Dデータを Webよりお送りください。

3DプリントステーションWebサイト https://3dpst.com

お送りいただいたデータ を確認し、弊社よりお見積 をお送りします。

料金は、形状・大きさ・利用 機種によって異なります。

▶ 3Dプリント



決済が完了しましたら、造 形を開始します。

造形依頼数により納期が変 動することがございます。

4 お届け



造形が完了しましたら、郵 送または配達にて納品い たします。

対応データ形式

STL, OBJ, VRML, または 一般的なCADデータ

「3Dモデリングサービス」 「3Dスキャンサービス」

をご利用いただき、3Dデータを 作成することもできます。

詳しくは 3Dプリントステーション Webサイトへ



Q & A

お問い合わせ

- よくあるご質問
- ② 取り扱いできるデータ形式は?
- A STL, OBJ, VRML, その他一般的なCADデータであれば 3Dプリントができます。
- **②** 3Dデータがなくても造形できますか?
- A はい、大丈夫です。図面、写真、スケッチ図などをもと に3Dデータを作成(モデリングサービス)し、3Dプリン トを行うことができますので、CADデータがない場合 でもご安心ください。

- ② 出力時間はどのくらいかかりますか?
- データの形やサイズによって異なり ますが、たとえば右の造形物 (60×60×100mm, L-DEVO) でおよ そ8時間です。データをお送りいた だければ、時間の算出ができます。



- ② 3Dスキャンの出張は可能ですか?
- A スキャンする対象をお送りいただけない場合などに は、できる限りの対応をしております。

※地域によっては出張できない場合がございます。ご了承ください。

ご要望・ご質問・ご不明点などございましたら、お気軽にお問い合わせください。





3DMODELING

3Dモデリングサービス

3DSCAN

3Dスキャニングサービス



3D PRINT 3D PRINT

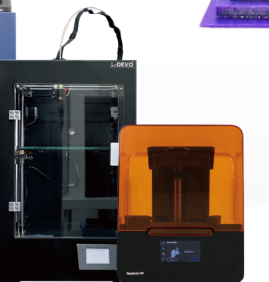
高精度の試作品作成を 低コストで実現。

試作品(プロトタイプ・モックアップ)のコストダウンをお考えなら、 弊社の3Dプリントサービスにお任せください。複数種の3Dプリン ターにより、用途に適した試作品造形を低コストでご提供します。



ІПТАПІЗУ

FUNMAT



L-DEVO

素材と造形方式

用途に応じてお選びいただけます。

驚きの造型精度と造型サイズを実現する「L-DEVO」、美しい精巧なモデル造形が可能な「Form 3」、スーパーエンプラが使える「FUNMAT」シリーズなど12台のプリンターを完備しておりますので、さまざまな用途に応じた造形が可能です。

お客様のニーズに最適な造形サービスをご提案・ご提供いたします。

%スペックの詳細は3DプリントステーションWebサイトをご覧ください。 https://3dpst.com

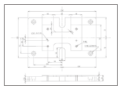
プリンター	FUNMAT	L-DEVO	Form 3
主な造形材料	PEEK / PEI / PPSU / PC / PLA / ABS	PLA / ABS / FLX / PC / PP / NYL	スタンダードレジン / タフ / ハイテンプ / フレキシブル / デュラブル / エラスティック / キャスタブルワックス
造形サイズ	最大 305 x 305 x 406 mm	最大 400 x 400 x 400 mm	最大 145 x 145 x 185 mm
積層ピッチ	0.05 - 0.50 mm	0.05 - 0.30 mm	0.025 - 0.30 mm
対応ファイル形式	STL, OBJ	STL	STL, OBJ
価格	¥1,500 /h ~ (¥6,000 ~)	¥1,000 /h ~ (¥6,000 ~)	¥1,500 /h \sim (¥5,000 \sim)
			※造形サイズ、素材によって価格は変わります。

Form 3

3Dモデリングサービス

あらゆるものを3Dモデルに変換。

2D図面やDXF/DWG, 写真, スケッチ図などをもとに3DCADを使って3Dモデルを作成します。弊社の経験・実績豊富なスタッフにより迅速で確実にオペレーションします。



価格





2D図面から

3Dモデルを作成

出力形式 IGES, STEP, STL など

基本料金 ¥3,000 別途30分ごとに ¥3,000

例: 8時間の場合 ¥51,000 ¥3,000 + (¥3,000 × 16)

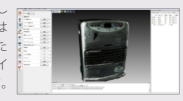
3D SCAN 3Dスキャニングサービス

立体対象物を高解像度の3Dデータに。

工業製品,文化財など形あるもの全てをフルカラーで3Dデータ化。 ハンディ3Dスキャナ「Artec Eva」による、高解像度かつ鮮やかな色

掃除機部品

で立体対象物を素早くスキャンします。スキャンされたデータはCADデータとして利用でき、また3Dプリンターを用いてプロトタイプを作成することもできます。







出力形式
STL, OBJ, VRML
※CADデータでの出力は別料金となります。

基本料金

¥ 5,000 ~ 30cm サイズ
¥ 8,000 ~ 70cm サイズ
¥11,000 ~ 100cm サイズ
¥14,000 ~ 120cm サイズ
¥17,000 ~ 150cm サイズ

+
¥15,000 ~



Gクランプ

ピストン

ブレーキレバー